AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 aumires par au

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST (Tél. Arras 23-14)

(SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

Réalisseur de recettes de la Protection des Végétaux.

C.C.P. , ULLE 57-01-67

ABONNEMENT ANNUEL 12 NF

> no XX (supplément nº1) - 8 Mai 1962 -

AVERTISSEMENTS

- TAVELURES DES FRUITS A PEPINS -

CULTURES FRUITTERES

La période la plus dangereuse débute. La protection des arbres doit être assurée de façon permanente. En conséquence, il convient d'appliquer un nouveau traitement soigné du 9 au 11 mai.

REMARQUES - Le puceron lanigère a repris son activité.

- Les premières colonies de pucerons se développent.

- Les premières éclosions d'araignées rouges se produisent.

Pandant la floraison, il y a intérêt à surseoir au traitement "pucerons - acariens" et attendre la défloraison pour pouvoir employer les produits les plus efficaces. En particulier, il est prématuré d'utiliser les produits systémiques sauf en cas d'attaque de bryobes sur poirier défleuri. Mais un traitement précoce (avant floraison) est valable, si nécessaire, pour lutter contre le puceron lanigère.

INFORMATIONS

- HOPLOCAMPES -

CULTURES FRUITIERES

PRUNIER - Intervenir aux trois-quarts de la chute des pétales.

POIRIER - Intervenir dès la chute des pétales.

POMITER - Attendre la chute des pétales.

Les produits à utiliser sont les produits chlorés (H.C.H., Lindane ..) ou les esters phosphoriques

Ces insectes sont assez rares dans nos vergers mais leurs attaques parfois brutales sont imprévisibles et il est prudent de ne pas négliger ce traitement. D'ailleurs, l'emploi d'un insecticide de contact polyvalent (type Parathions) juste après la floraison permet de lutter contre de nombreux ravageurs.

- CHARANCON DES SILIQUES DU COLZA -

RRANDES CULTURES

Les femelles arrivent à naturité et les premières pontes vont avoir lieu prochainement. En cas de pullulation (plus de 2 charançons par hampe florale) il convient d'intervenir dès la prochaine période de beau temps. Dans de nombreux champs, l'infestation est faible et ne justifie qu'un traitement des bordures.

REMARQUE - En période de floraison, seuls sont autorisés les produits à base de Toxaphène, Polychlorocamphane, Chlorthiepin ou Pyrethrine à utiliser de préférence par température élevée.

- MIRIPS DU LIN -

Les Thrips infestent déjà certaines cultures. Ils peuvent occasionner des domnages aux bourgeons terminaux. Intervenir si besoin est avec un produit chloré ou un ester phosphorique.

- MOUCHE DU CHOU -

CULTURES MARAICHERES

Les premiers dégats sont à craindre à partir de la mi-mai. Se conformer aux indications de la note précédente. - VERS GRIS -

Leur destruction est difficile. Les pondrages avec un produit à base de D.D.T. ou de lindane à forte concentration sont efficaces sur les jeunes la vis de noctuelles uniquement.

Le Contrôleur : R. DIVOUX

L'Inspecteur : P. COUTURIER